


Подготовлено:

Директор по информационным
технологиям
Службы цифровой трансформации
ООО «ИБС Экспертиза»
Комар Виктор Николаевич



«19» августа 2025 г.

Утверждено:

Генеральный директор
ООО «ИБС Экспертиза»
Кочаров Григорий Ованесович



«19» августа 2025 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку программы для ЭВМ

**«Информационная система автоматизированного формирования
спецификаций на разработку при помощи искусственного
интеллекта для аналитиков в проектах»**

Москва, 2025

Содержание

1 Общая постановка	3
2 Архитектурные задачи	3
3 Задачи на разработку	3
4 Задачи по внедрению	4

1 Общая постановка

Настоящее Техническое задание является общим и устанавливает единые требования к разработке Программы для ЭВМ «Информационная система автоматизированного формирования спецификаций на разработку при помощи искусственного интеллекта для аналитиков в проектах» (далее Сократ). Работы выполняются с привлечением субподрядчиков. Результатом работ считать разработанный программный код указанной Программы.

2 Архитектурные задачи

- Система должна быть изолированной, развернутой локально на ресурсах компании.
- Необходимо предусмотреть возможность работы системы в связке с любым ИИ, развернутым в компании.
- Система должна иметь возможность масштабирования для работы с несколькими пользователями параллельно.

3 Задачи на разработку

Разработка инфраструктуры

- Построение CI / CD
- Логирование
- Проработать userflow
- Инструкция по поддержке Сократа

Аутентификация и Авторизация

- Аутентификация
- Авторизация

ML разработка

- Разработать Embedder
- Внедрить GRAG

Confluence и Jira интеграция

- Разработать Confluence интегратор
- Разработать XML Parser. Интеграция
- Разработать Чат-бот
- Чат-бот. Добавить возможность указывать ссылки на Confluence в запросе

4 Задачи по внедрению

Альфа-тестирование / Внедрение

- Разработать сервис сохранения ответов LLM
- Чат-бот. Разработать механизм сбора оценок от аналитиков в чате